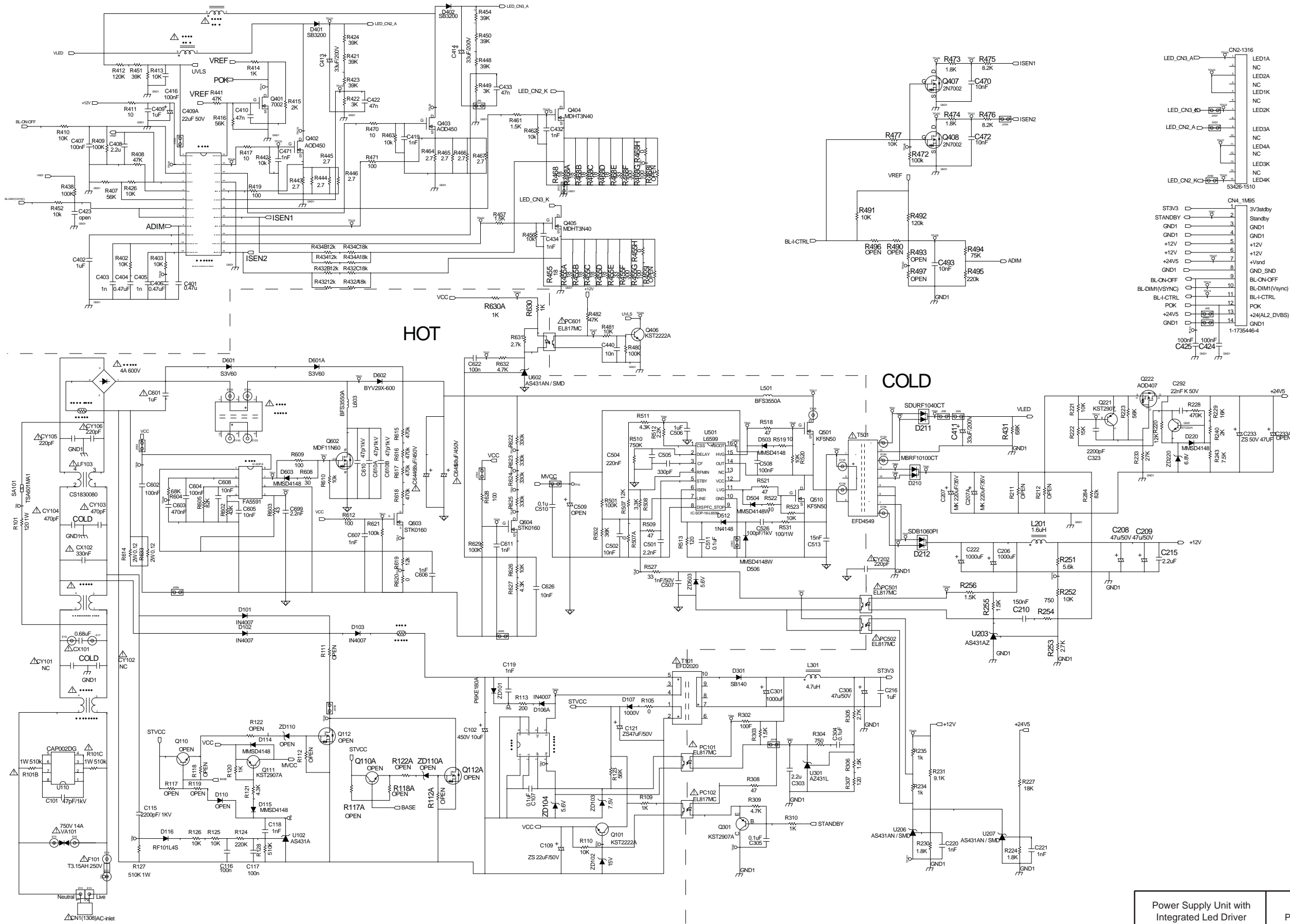
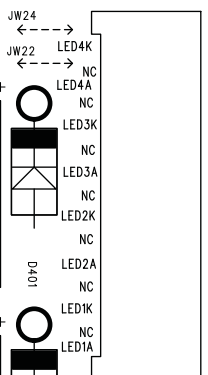


Power Supply Unit with Integrated Led Driver

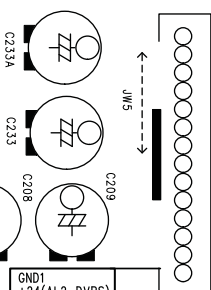
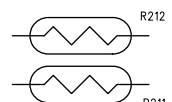




CN2:	90V~ / 240mA
Model:	PLDC-P005A
Input:	10-240V~; 50-60Hz
	0.3A - 1.2A
	3.3V~
	0.1A
	12.3V~
	2A
Vsmd	0.25A
	0.4A



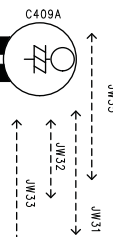
Pin Header  
Soldering



CN4 - JMS5  
CN1  
+24(AL2\_DVB5)  
POK  
BL-I-CTRL  
BL-DIM(Vsync)  
BL-ON-OFF  
GND\_SND  
+Vsmd  
+12V  
GND1  
GND1  
Standby  
3V3stdby

BAR CODE  
Date : 11.01.20  
Rev 0.0

D M H I I F A P T S Q R R T



Cross  
Direction

COLD

HOT

GL-PSL32-2-Med  
(PLDC-P005A)  
MPR 1.0  
PCB P/N : 3PAGC10051A-R

ATTENTION: LIVE PARTS

ATTENTION: LIVE PARTS

CAUTION:  
RISK OF FIRE  
REPLACE ONLY WITH  
SAME TYPE AND RATING OF FUSE.  
REPLACE THE FUSE OF THE DE.  
(T3.15AH/250V)

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon

Siicon